



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Informatyka Techniczna i Telekomunikacja

Wroclaw, 21.01.2022 r.

**Przewodniczący Komisji doktorskiej
powołanej przez Radę Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamia

o publicznej obronie rozprawy doktorskiej:
***Recoverable Robust Discrete Optimization Problems
under Interval Uncertainty Representation***

autorstwa

mgr. inż. Mikity Hradovicha

która odbędzie się w dniu **15 lutego 2022 r.** o godz. **14⁰⁰**
w formie wideokonferencji

Promotor:

prof. dr hab. Paweł Zieliński

Recenzenci:

prof. dr hab. Stanisław Gawiejnowicz

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

prof. dr hab. inż. Andrzej Jaszkiwicz

Politechnika Poznańska

prof. dr hab. inż. Piotr Kulczycki

Akademia Górniczo-Hutnicza

prof. dr hab. Wojciech Bożejko
Przewodniczący Komisji doktorskiej

*Rozprawa doktorska jest do wglądu w czytelni Biblioteki Głównej
Politechniki Wroclawskiej, Wroclaw, Wybrzeże Wyspiańskiego 27.*

*Rozprawa, streszczenie pracy oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej BIP PWr:
<https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora>*

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie prosimy o przesłanie informacji na adres
mailowy: anna.sobok@pwr.edu.pl do dnia 14 lutego br. do godz. 15.00



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Informatyka Techniczna
i Telekomunikacja

wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614

NIP: 896-000-58-51

Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434